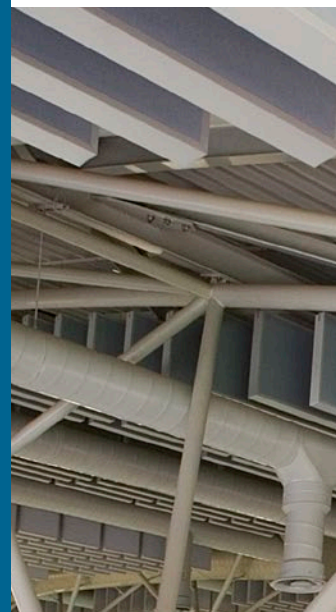




# ROCKFON® Fibral™ Multiflex Baffle

- Акустические экраны ROCKFON Fibral Multiflex Baffle идеальны для применения в местах, где требуется частый и беспрепятственный доступ к инженерным сетям. Основная область применения – промышленное производство. Вертикальная установка позволяет находить удачные проектные решения и обеспечивает хорошее звукопоглощение.
- Вертикально подвешиваемые акустические экраны с гладкой окрашенной поверхностью белого цвета позволяют найти интересные проектные решения и обеспечить акустический контроль.
- Экраны поставляются в стальной раме по 2-м, 3-м или 4-м сторонам по заказу. Цвет рамы - по запросу. Возможно заказывать цвета из 34-х стандартных цветов ROCKFON Color-all.



## ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

- Акустические экраны
- Поверхность: гладкая окрашенная поверхность белого цвета

## АССОРТИМЕНТ

Тип кромки	Размер панели (мм)	Вес плит (кг/панель)	Рекомендуемая подвесная система
<b>Multiflex</b> 	1200 x 300 x 50	2,0	ROCKFON® System T24 Baffle™
	1200 x 450 x 50	2,8	
	1200 x 600 x 50	3,5	

Для получения подробной информации по существующим решениям обращайтесь к торговым представителям ROCKFON в России и СНГ.



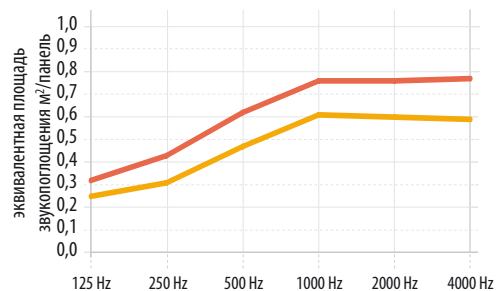
- ПРОМЫШ-ЛЕННОСТЬ
- ОФИСЫ
- ДОСУГ
- ОБРАЗОВАНИЕ



## ХАРАКТЕРИСТИКИ



### Звукопоглощение

$A_{eq}$  (м<sup>2</sup>/шт.)



	1200x450x50: отдельная панель (1 экран/м <sup>2</sup> ; расстояние между экранами: 83 см)	0,32	0,43	0,62	0,76	0,76	0,77
	1200x450x50: отдельная панель (1,5 экран/м <sup>2</sup> ; расстояние между экранами: 55 см)	0,25	0,31	0,47	0,61	0,60	0,59



### Пожаробезопасность

A1  
Класс пожарной опасности - КМ2 (ФЗ №123)



### Светоотражение

77%



### Влагостойкость

До 100% относительной влажности воздуха



### Очистка

• Пылесос



### Гигиена

Каменная вата не имеет питательной ценности, благодаря этому она не поддерживает развитие вредных микроорганизмов



### Окружающая среда

Полностью перерабатываемый продукт



### Внутренняя среда

Продукты ROCKFON удостоены

